

Autodesk® Inventor® 製品のラインアップ変更に関する よくある質問と回答 (FAQ)

目次

1. 概要	2
1.1 Inventor 製品のラインアップ変更内容	2
1.2 変更の理由	2
1.3 今後も Inventor LT と Inventor はリリースされますか？	2
1.4 お客様がサブスクリプションを更新できるのはいつまでですか？	2
2. 今後の主な日程	2
2.1 これらの変更はいつ有効になりますか？	2
3. 推奨製品	3
3.1 Inventor LT の機能を必要とするお客様に推奨する製品は何ですか？	3
3.2 Inventor LT Suite に含まれている AutoCAD LT を主に使用しているお客様に推奨する製品は何ですか？	3
3.3 Inventor LT Suite のユーザに、Fusion 360、Inventor Professional、または AutoCAD LT 以外にもオプションがありますか？	3
3.4 Inventor の保守プランをお持ちのお客様に推奨できる製品は何ですか？	4
4. 追加質問	4
4.1 Token Flex を利用している EBA のお客様はどうなりますか？	4
4.2 Inventor LT、Inventor LT Suite、または Inventor の保守プランをお持ちのお客様が、何も変更しないと決めた場合、どうなりますか。	4
4.3 Inventor LT マルチユーザーライセンスの移行プログラムの取り扱いはどうなりますか？	4
4.4 Inventor から Inventor Professional に移行する際に、Inventor API を使用するサードパーティプログラムに影響がありますか？	4
5. 参考情報	4
5.1 この変更についてお客様に話す際に使える参考資料はありますか？	4
5.2 他に詳細な情報はありますか？	4
6. お客様への通知	5
6.1 お客様にはいつ、どのように通知されますか？	5
6.2 Inventor 製品のラインナップ変更について、いつからお客様とコミュニケーションができますか？	5

1. 概要

1.1 Inventor 製品のラインアップ変更内容

ここ数年、オートデスクは、サブスクリプションへの移行とコレクションへの重点化を進める中で、Inventor® ソフトウェアの製品ラインアップの簡素化に取り組んできました。今後の製品ラインアップは、現在 Inventor の最上位製品である Autodesk® Inventor® Professional にフォーカスしていく予定です。この製品は、最も広く使用されている Inventor 製品であり、スタンドアロン製品としても Product Design & Manufacturing Collection の一部としても提供されています。

Autodesk® Inventor® Professional を促進するために、Inventor® および Inventor LT™ を廃止します。2020 年 11 月 7 日をもって、Inventor LT™ および Autodesk Inventor LT™ Suite は、新規サブスクリプションを購入することができなくなります。Inventor LT™ Suite に含まれている AutoCAD LT® は、引き続き、新規購入および更新が可能です。2021 年 5 月 7 日以降、Inventor、Inventor LT、および Inventor LT Suite は、保守プランやサブスクリプションを更新できなくなります。

今回の Inventor 製品ラインナップの変更は、Inventor Professional または Product Design & Manufacturing Collection の販売または更新には影響しません。

1.2 変更の理由

Inventor LT の当初の意図は、パラメトリックモデリングのための手頃なエントリーポイントを提供して、Inventor® Professional を使った完全な設計・製造ソリューションにつなげることでした。しかし、Fusion 360® の機能が急速に拡大しているため、Inventor LT™ から Inventor® Professional へ移行するお客様は少なく、今後は Inventor と Fusion 360 を一緒に使うお客様が増えることが予想されます。1 つの Inventor として Inventor Professional と、Fusion 360 との連携に注力することで、開発サイクルを短縮し、ポジショニングを明確にすることができます。

1.3 今後も Inventor LT と Inventor はリリースされますか？

現在の Inventor LT 2021 および Inventor 2021 が、最後のメジャー リリースです。保守プランまたはサブスクリプションをお持ちのお客様は、ポイントリリースにアクセスできます。

1.4 お客様がサブスクリプションを更新できるのはいつまでですか？

サブスクリプションをお持ちのお客様は、2021 年 5 月 7 日まで、Inventor、Inventor LT、または Inventor LT Suite のライセンスを更新できます。

2. 今後の主な日程

2.1 これらの変更はいつ有効になりますか？

- 2020 年 11 月 7 日 - Inventor®LT または Inventor®LT Suite の新しいサブスクリプションを購入できなくなります。
- 2021 年 5 月 7 日 - Inventor®、Inventor®LT、または Inventor®LT Suite のメンテナンスまたはサブスクリプションを更新することができなくなります。
 - 注:この日をもって、又はその前に、すべてのオートデスク製品の保守プランが終了する予定です。

3. 推奨製品

3.1 Inventor LTの機能を必要とするお客様に推奨する製品は何ですか？

現在 Inventor LT (スタンドアロンまたは Inventor LT Suite の一部) をご利用していて、現在お支払いいただいている価格と同程度の価格を維持したいお客様は、現在の保守プランまたはサブスクリプション契約が終了した時点で、Fusion 360 のサブスクリプションをご購入していただくことをお勧めします。Fusion 360 では、Inventor LT で現在利用できる多くの機能を使っただけのほか、アセンブリモデリング、シートメタル (板金) 設計、CAM などの追加機能もご使用いただくことができます。多くのお客様に適した方法だと考えていますが、お客様の使用方法によっては Inventor Professional が必要になることにご注意ください。

次の表は、Fusion 360 でも使用可能な一般的な Inventor LT ワークフローと、Inventor Professional を必要とするワークフローの概要を示しています。

Fusion 360 ワークフロー	<ul style="list-style-type: none">• Inventor とのネイティブ互換性を必要としないパーツモデルの作成。Fusion 360 のパーツは、AnyCAD を使用して Inventor アセンブリに組み込むことができますが、パラメトリック履歴は移行できません。• 3D モデルとの関連性を維持するために DWG 形式を必要としない図面作成• 非ネイティブ CAD データの変換と作業。Inventor と Fusion 360 で使用されているデータ変換ツールは、同じ基盤技術に基づいています。• モデル形状の直接編集など、製造工程で使う部品データの準備作業
Inventor Professional ワークフロー	<ul style="list-style-type: none">• Inventor とのネイティブ互換性が必要なパーツモデルの作成。これは、最終的に Inventor アセンブリで使用されるパーツのモデリング、またはネイティブ Inventor モデルを必要とするクライアントがある場合に有効です。• 既存のモデル パラメータや図面の編集など、Inventor LT で作成されたデータをネイティブに操作します。• 3D アノテーションやモデルベース定義ツールを使ったドキュメント作成• AutoCAD を使用している人とコラボレーションするために、3D モデルとの関連性を維持したネイティブ DWG フォーマットでの図面作成

3.2 Inventor LT Suite に含まれている AutoCAD LT を主に使用しているお客様に推奨する製品は何ですか？

Inventor LT Suite に含まれている AutoCAD LT® を主に使用しているお客様は、現在の保守プランまたはサブスクリプション契約が終了した時点で、AutoCAD LT のスタンドアロン サブスクリプションを購入することをお勧めします。

3.3 Inventor LT Suite のユーザに、Fusion 360、Inventor Professional、または AutoCAD LT 以外にもオプションがありますか？

オートデスクが提供する製品群に変更がある際に、お客様への最初の対応は、この変更がお客様の現在のワークフローに与える影響を最小限に抑えることです。お客様のプロセスや課題解決に役立つ可能性のある他のツールを提案するいい機会でもあります。3D への移行の機会があるのであれば、AutoCAD、Inventor Professional、Fusion 360 が含まれている Product Design & Manufacturing Collection をご検討されることをお勧めします。

オートデスク社内とオートデスク認定販売パートナー様向け

3.4 Inventor の保守プランをお持ちのお客様に推奨できる製品は何ですか？

Inventor のスタンドアロンライセンスをお持ちのお客様は、M2S プログラムを使用して、Inventor Professional または Product Design & Manufacturing Collection に移行できます。Product Design Suite または Factory Design Suite に含まれている Inventor を使用しているお客様は、M2S プログラムを使用して、Product Design & Manufacturing Collection に移行することができます。

4. 追加質問

4.1 Token Flexを利用しているEBAのお客様はどうなりますか？

Token Flex ライセンス モデルを使用しているお客様は、Inventor ではなく Inventor Professional を使っていただくようになります。Inventor と Inventor Professional のトークン消費率は同じです。

4.2 Inventor LT、Inventor LT Suite、または Inventor の保守プランをお持ちのお客様が、何も変更しないと決めた場合、どうなりますか。

ソフトウェアの最新リリースまたは保守プランの更新日の最後に利用可能なバージョンを使っていただくことができます。

4.3 Inventor LT マルチユーザーライセンスの 移行プログラムの取り扱いはどうなりますか？

1 ライセンスの Inventor LT Suite マルチユーザーライセンスを 2 ライセンスのネームド ユーザー ライセンスに変更することを希望されるお客様を対象に、移行プログラムを実施しています。Inventor LT Suite は 11 月 7 日を持ち、本プログラムの対象から除外されます。

4.4 Inventor から Inventor Professional に移行する際に、Inventor API を使用するサードパーティプログラムに影響がありますか？

Inventor で作成されたサードパーティプログラムは、Inventor Professional で同じように実行されます。

5. 参考情報

5.1 この変更についてお客様に話す際に使える参考資料はありますか？

- [Product Design & Manufacturing Collection セールス プレゼン資料](#)
- [Inventor セールス プレゼン資料](#)
- [Inventor 2021 新機能紹介プレゼン資料](#)
- [Fusion セールス プレゼン資料 \(英文\)](#)

5.2 他に詳細な情報はありますか？

10 月 19 日の週に「Inventor 製品のラインアップ変更」に関する説明動画を公開予定です。本 FAQ に記載されている内容をより詳細に説明する予定です。

6. お客様への通知

6.1 お客様にはいつ、どのように通知されますか？

2020年11月7日に、Inventor、Inventor LT、Inventor LT Suite のアクティブユーザーのお客様にメールにてご案内します。以下の変更点がお客様に通知されます。

- 変更の内容
- 変更の理由
- 主な予定
- お客様のオプション
- 詳細資料

6.2 Inventor 製品のラインナップ変更について、いつからお客様とコミュニケーションができますか？

11月7日の Inventor LT™ および Inventor LT™ Suite の販売終了時に、これらの変更点についてお客様とコミュニケーションを開始することができます。

Autodesk および Autodesk ロゴ、米国および/またはその他の国々における、Autodesk, Inc.、その子会社、関連会社の登録商標です。その他のすべてのブランド名、製品名、または商標は、それぞれの所有者に帰属します。該当製品およびサービスの提供、機能および価格は、予告なく変更される可能性がありますので予めご了承ください。また、本書には誤植または図表の誤りを含む可能性があります。これに対して当社では責任を負いませんので予めご了承ください。

Autodesk, the Autodesk logo, Inventor LT™, Inventor®, Fusion 360®, AutoCAD LT®, AutoCAD® are registered trademarks or trademarks of Autodesk, Inc., and/or its subsidiaries and/or affiliates in the USA and/or other countries. All other brand names, product names, or trademarks belong to their respective holders. Autodesk reserves the right to alter product and services offerings, and specifications and pricing at any time without notice, and is not responsible for typographical or graphical errors that may appear in this document. © 2020 Autodesk, Inc. All rights reserved."